

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
10. Februar 2005 (10.02.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2005/012207 A3

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: C04B 28/00,
28/26, 38/02, 12/04

CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI,
GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE,
KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD,
MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG,
PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM,
TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM,
ZW.

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2004/008493

(22) Internationales Anmeldedatum:
28. Juli 2004 (28.07.2004)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für
jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW,
GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG,
ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU,
TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK,
EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT,
RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA,
GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:
103 35 232.5 1. August 2003 (01.08.2003) DE

(71) Anmelder und
(72) Erfinder: GIESEMANN, Herbert [DE/DE];
Don-Bosco-Strasse 3, 53127 Bonn (DE).
Veröffentlicht:
— mit internationalem Recherchenbericht

(74) Anwalt: JÖNSSON, Hans-Peter; Von Kreisler Selting
Werner, Deichmannhaus am Dom, Bahnhofsvorplatz 1,
50667 Köln (DE).

(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen
Recherchenberichts: 19. Mai 2005

(81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für
jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL,
AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Ab-
kürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Co-
des and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der
PCT-Gazette verwiesen.

WO 2005/012207 A3

(54) Title: EXTREMELY FIREPROOF INORGANIC FOAMED PLASTIC BODY

(54) Bezeichnung: HOCHFEUERFESTER ANORGANISCHER SCHAUMSTOFFKÖRPER

(57) Abstract: The invention relates to an extremely fireproof inorganic foamed plastic body, to a method for producing said body and to the use of the latter.

(57) Zusammenfassung: Gegenstand der Erfindung ist ein hochfeuerfester anorganischer Schaumstoffkörper, ein Verfahren zu seiner Herstellung sowie die Verwendung des Schaumstoffkörpers.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Int'l Application No
PCT/EP2004/008493

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER		
IPC 7 C04B28/00 C04B28/26 C04B38/02 C04B12/04		
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC		
B. FIELDS SEARCHED		
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)		
IPC 7 C04B		
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched		
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)		
EPO-Internal, WPI Data, PAJ, COMPENDEX		
C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	DE 39 23 284 C1 (GIESEMANN, HERBERT, DIPL.-ING., 7891 HOHENTENGEN, DE; GIESEMANN, HERBE) 23 August 1990 (1990-08-23) cited in the application page 3, line 64 - page 4, line 57 page 5, line 34 - page 6, line 7 examples 1-5 claims 1-8	1-6
Y	MAIKUMA T. ET AL.: "Inorganic fiber plate with improved mechanical strength and nonflammability" CHEMICAL ABSTRACTS + INDEXES, AMERICAN CHEMICAL SOCIETY, COLUMBUS, US, vol. 82, 10 February 1975 (1975-02-10), page 226, XP000184100 ISSN: 0009-2258 the whole document	1-6
<input type="checkbox"/> Further documents are listed in the continuation of box C.		<input checked="" type="checkbox"/> Patent family members are listed in annex.
° Special categories of cited documents :		
A document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance		
E earlier document but published on or after the international filing date		
L document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)		
O document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means		
P document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		
T later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention		
X document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone		
Y document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.		
& document member of the same patent family		
Date of the actual completion of the international search		Date of mailing of the International search report
23 February 2005		04/03/2005
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax. (+31-70) 340-3016		Authorized officer Burtan, M-M

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Int'l Application No
PCT/EP2004/008493

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)		Publication date
DE 3923284	C1 23-08-1990	AT	113577 T	15-11-1994
		AU	629009 B2	24-09-1992
		AU	5888690 A	17-01-1991
		CA	2020900 A1	15-01-1991
		DD	296676 A5	12-12-1991
		DE	59007605 D1	08-12-1994
		DK	407921 T3	27-02-1995
		EP	0407921 A2	16-01-1991
		ES	2063205 T3	01-01-1995
		JP	3060474 A	15-03-1991
		JP	7115963 B	13-12-1995
		US	5298068 A	29-03-1994
		ZA	9005463 A	25-09-1991

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/008493

A. KLASIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES										
IPK 7 C04B28/00 C04B28/26 C04B38/02 C04B12/04										
<p>Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK</p> <p>B. RECHERCHIERTE GEBIETE</p> <p>Recherchierte Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 C04B</p> <p>Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen</p> <p>Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data, PAJ, COMPENDEX</p>										
<p>C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">Kategorie*</th> <th style="width: 80%;">Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile</th> <th style="width: 10%;">Betr. Anspruch Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Y</td> <td style="padding: 5px;"> DE 39 23 284 C1 (GIESEMANN, HERBERT, DIPL.-ING., 7891 HOHENTENGEN, DE; GIESEMANN, HERBE) 23. August 1990 (1990-08-23) in der Anmeldung erwähnt Seite 3, Zeile 64 - Seite 4, Zeile 57 Seite 5, Zeile 34 - Seite 6, Zeile 7 Beispiele 1-5 Ansprüche 1-8 _____ </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">1-6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Y</td> <td style="padding: 5px;"> MAIKUMA T. ET AL.: "Inorganic fiber plate with improved mechanical strength and nonflammability" CHEMICAL ABSTRACTS + INDEXES, AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. COLUMBUS, US, Bd. 82, 10. Februar 1975 (1975-02-10), Seite 226, XP000184100 ISSN: 0009-2258 das ganze Dokument _____ </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">1-6</td> </tr> </tbody> </table>		Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	Y	DE 39 23 284 C1 (GIESEMANN, HERBERT, DIPL.-ING., 7891 HOHENTENGEN, DE; GIESEMANN, HERBE) 23. August 1990 (1990-08-23) in der Anmeldung erwähnt Seite 3, Zeile 64 - Seite 4, Zeile 57 Seite 5, Zeile 34 - Seite 6, Zeile 7 Beispiele 1-5 Ansprüche 1-8 _____	1-6	Y	MAIKUMA T. ET AL.: "Inorganic fiber plate with improved mechanical strength and nonflammability" CHEMICAL ABSTRACTS + INDEXES, AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. COLUMBUS, US, Bd. 82, 10. Februar 1975 (1975-02-10), Seite 226, XP000184100 ISSN: 0009-2258 das ganze Dokument _____	1-6
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.								
Y	DE 39 23 284 C1 (GIESEMANN, HERBERT, DIPL.-ING., 7891 HOHENTENGEN, DE; GIESEMANN, HERBE) 23. August 1990 (1990-08-23) in der Anmeldung erwähnt Seite 3, Zeile 64 - Seite 4, Zeile 57 Seite 5, Zeile 34 - Seite 6, Zeile 7 Beispiele 1-5 Ansprüche 1-8 _____	1-6								
Y	MAIKUMA T. ET AL.: "Inorganic fiber plate with improved mechanical strength and nonflammability" CHEMICAL ABSTRACTS + INDEXES, AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. COLUMBUS, US, Bd. 82, 10. Februar 1975 (1975-02-10), Seite 226, XP000184100 ISSN: 0009-2258 das ganze Dokument _____	1-6								
<input type="checkbox"/> Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen <input checked="" type="checkbox"/> Siehe Anhang Patentfamilie										
* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht *P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist										
T Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kolidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist										
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 23. Februar 2005										
Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 04/03/2005										
Name und Postanschrift der internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax (+31-70) 340-3016										
Bevollmächtigter Bediensteter Burtan, M-M										

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Int'l. Klasse	Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/008493	

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 3923284	C1 23-08-1990	AT	113577 T	15-11-1994
		AU	629009 B2	24-09-1992
		AU	5888690 A	17-01-1991
		CA	2020900 A1	15-01-1991
		DD	296676 A5	12-12-1991
		DE	59007605 D1	08-12-1994
		DK	407921 T3	27-02-1995
		EP	0407921 A2	16-01-1991
		ES	2063205 T3	01-01-1995
		JP	3060474 A	15-03-1991
		JP	7115963 B	13-12-1995
		US	5298068 A	29-03-1994
		ZA	9005463 A	25-09-1991

THIS PAGE BLANK (USPTO)